



Anleitung: **OPEL Corsa C**
Kastenwagen (X01)
Heckklappendämpfer
wechseln

ÄHNLICHES VIDEO-TUTORIAL



Dieses Video zeigt den Wechsel eines ähnlichen Autoteils an einem anderen Fahrzeug

ⓘ Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:

OPEL Corsa C Kastenwagen (X01) 1.2 16V (F08, W5L), OPEL Corsa C Kastenwagen (X01) 1.7 DTI 16V (F08, W5L), OPEL Corsa C Kastenwagen (X01) 1.3 CDTI 16V (F08, W5L), OPEL Corsa C Kastenwagen (X01) 1.2 (F08, W5L), OPEL Corsa C Kastenwagen (X01) 1.4 (W5L, F08)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

Diese Anleitung wurde erstellt auf der Grundlage des Wechsels eines ähnlichen Autoteils für: OPEL Corsa C Schrägheck (X01) 1.3 CDTI (F08, F68)

AUSTAUSCH: HECKKLAPPENDÄMPFER – OPEL CORSA
C KASTENWAGEN (X01). WERKZEUGE, DIE SIE
EVENTUELL BENÖTIGEN:



- Flacher Schraubendreher

- Hydraulischer Getriebeheber

Werkzeuge kaufen

Austausch: Heckklappendämpfer – OPEL Corsa C Kastenwagen (X01). Tipp:

- Die rechten und linken Gasfedern des Kofferraumdeckels sollten gleichzeitig ausgetauscht werden.
- Das Austausch-Verfahren ist bei den rechten und linken Gasfedern des Kofferraumdeckels identisch.
- Achtung! Schalten Sie den Motor vor Beginn der Arbeiten ab – OPEL Corsa C Kastenwagen (X01).

FÜHREN SIE DEN WECHSEL IN DER FOLGENDEN REIHENFOLGE DURCH:

1

Öffnen Sie die Kofferraumklappe.

2

Stützen Sie den Kofferraumdeckel. Benutzen Sie einen hydraulischen Getriebeheber.

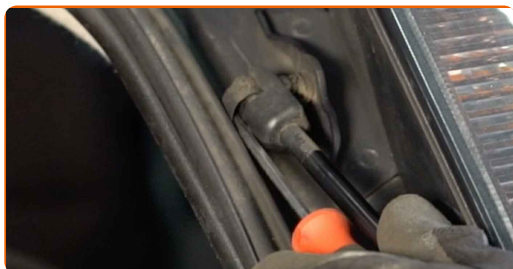


3

Lösen Sie den Sicherungsring, der die Gasfeder mit dem Kofferraumdeckel verbindet. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



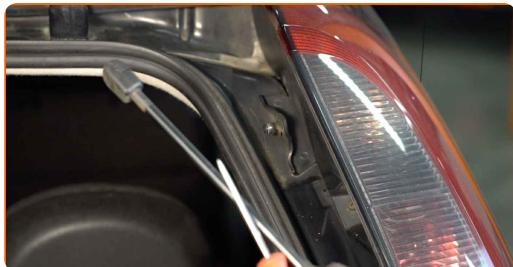
- 4 Lösen Sie den Sicherungsring, der die Gasfeder mit der Karosserie verbindet. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



Austausch: Heckklappendämpfer – OPEL Corsa C Kastenwagen (X01).
AUTODOC-Experten empfehlen:

- Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie den Kofferraumdeckel gut fest, während Sie die Gasfedern abmontieren.

- 5 Entfernen Sie die Gasfeder des Kofferraumdeckels.



- 6 Reinigen Sie den Montagesitz des Heckklappendämpfers.



7

Bringen Sie die neue Gasfeder des Kofferraumdeckels an.



Austausch: Heckklappendämpfer – OPEL Corsa C Kastenwagen (X01). Tipp von AUTODOC:

- Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie den Kofferraumdeckel gut fest, während Sie die Gasfeder anbringen.

8

Lassen Sie den Sprengring, der die Gasfeder mit dem Kofferraumdeckel verbindet, einrasten.



9

Lassen Sie den Sprengring, der die Gasfeder mit der Karosserie verbindet, einrasten.



10

Entfernen Sie den hydraulischen Getriebeheber.



AUTODOC empfiehlt:

- OPEL Corsa C Kastenwagen (X01) – Senken Sie den Getriebeheber nicht schlagartig ab, um eine Beschädigung der Komponenten und Vorrichtungen des Autos zu vermeiden.
- Überprüfen Sie den Betriebszustand der Kofferraumdeckel-Gasfedern nach ihrer Anbringung.

11

Schließen Sie den Deckel des Kofferraums.

GUT GEMACHT! **WEITERE TUTORIALS ANSEHEN**

AUTODOC – TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE

MOBILE AUTODOC APP: TOLLE ANGEBOTE UND BEQUEMES
EINKAUFEN



EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO

HECKKLAPPENDÄMPFER: EINE GROSSE AUSWAHL

HAFTUNGSAUSSCHLUSS:

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen, die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AUTODOC haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine falsche Auslegung der bereitgestellten Informationen auftreten.

AUTODOC haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AUTODOC haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AUTODOC empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© Copyright 2023 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC SE.